Index of Claims

Applic	ation/C	ontrol No.
--------	---------	------------

09/775,909

Applicant(s)/Patent under Reexamination

Examiner

ROBERTS, MARK Art Unit

Patricia A. Duffy

1645

Rejected Allowed

_	(Through numeral) Cancelled
+	Restricted

N	Non-Elected
_	Interference

A	Appeal
0	Objected

Claim			L							L										L
Tell Fig. Fig.																				
1	Cla	aim	Date						_	Claim Dat)ate	<u> </u>			
1	l _	<u></u>	ي ا			,							_	ā						
1	ia E	gi	ă										ina	gin		l				
1	L.	ō	12		l								ш	Ö						
S2 N				_	-			<u> </u>	┞	⊢	<u> </u>					 	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	⊢
3			-	<u> </u>		-	-	-	┝	⊢	\vdash			51		ļ	_			├-
4	-	2		-	-			-						52	_	_	_			⊢
5 6 6 6 7 7 8 56 9 60 10 60 11 61 12 62 13 63 14 64 15 65 16 66 17 67 18 68 19 69 20 70 21 71 22 72 23 73 24 74 25 75 26 76 27 77 28 78 29 79 30 80 31 81 32 82 33 83 34 84 35 85 36 86 37 √ 88 29 90 33 88 39 90 40 90			-						-	\vdash	\vdash					├	-	\vdash	H	⊢
6	-	5	-	-	-		-		\vdash	┢	\vdash			55		-			-	H
7	-		\vdash	\vdash	-	\vdash				\vdash	\vdash				<u> </u>	┝	\vdash	\vdash		⊢
S			-	-	\vdash				┢	\vdash	\vdash				-	-	\vdash	\vdash		┢
9			-	-							\vdash			58	\vdash	\vdash	\vdash	Н	\vdash	T
10			H					_	\vdash	┰	\vdash			59	H	\vdash	_	_	\vdash	T
11			_	_		\vdash	_			\vdash				60		 	_	-	_	T
12		11							\vdash					61		\vdash	Т			Т
13			\vdash						\vdash					62						Г
14		13	Г						Г	_	Г			63		<u> </u>				Γ
15		14												64						
16		15							Г	Г				65						Γ
17		16												66	Г					
19									L					67						
20		18												68						
21														69						
22				L										70						L
23		21		L					<u>L</u>	L.				71						
24	_	22						_	<u> </u>					72		<u> </u>	_	L		_
25		23	_		_				匚	_	_			73	_	<u> </u>				١.
26		24		L_					<u> </u>	L				74						
27		25	_		_	ļ			_		_				╙	L		<u> </u>	_	L
28		26	<u> </u>	<u> </u>					<u> </u>	L	_			76	L	<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>	L
Text		27	_	<u> </u>				_	<u> </u>	┡	<u> </u>			77	_	<u> </u>				L
30		28		_	<u> </u>	_			_	\vdash	⊢			78		<u> </u>			_	<u> </u>
31		29	_	<u> </u>	<u> </u>				<u> </u>	_	<u> </u>			79	<u> </u>	<u> </u>	⊢	_		⊢
32 82 83 84 84 85 85 86 86 87 87 88 88 89 89 89 89			⊢	⊢	_	-	-		⊢	-	┝			80		-		-	-	┝
34			-	<u> </u>	<u> </u>		-		├	⊢	├			01	_	L	┝	⊢	H	⊬
34		32	-	-	\vdash	-	-		-		├			93	⊢	⊢	⊢	H		⊢
35	-	34	\vdash		\vdash	-	-	-	\vdash	\vdash	\vdash			84	 	\vdash	\vdash			\vdash
36		35	├-	\vdash	Η-			\vdash	╁	\vdash	┢			85	\vdash	\vdash	\vdash		-	\vdash
37 \(\)		36	 	_	-	 	-	 	 	 	_			86	┰	\vdash	 	<u> </u>	\vdash	┢
38	 		V	Ι-	Н	\vdash	T	 	 	<u> </u>					T	\vdash	Т	\vdash	\vdash	\vdash
39			Ė	<u> </u>		T	一	T	\vdash	┢	!			88	 	\vdash		\vdash	_	Т
40			1		Г	<u> </u>	T	Т	Г	Г	T	ll					Г	Т	Г	Г
41 \(\)		40					T	T	T	Г	Г	ΙÌ		90		<u> </u>	1	Г	\vdash	Г
42 \(\frac{1}{2} \)		41	1											91						Г
43 \(\lambda \)		42												92						
44 \(\lambda \)														93						
46 √ 96 97 97 48 N 98 99 99 99														94						
47 N 97 98 98 99 99 99											Ĺ			95						\Box
48 N 98 99 99 99 99 99 99 99 99 99 99 99 99			_		\Box				匚						L					Ĺ
49 N 99 99	<u></u>			<u> </u>	L	_	_	<u> </u>		_	<u> </u>				<u> </u>	_	_	匚		L
	<u></u>		-	_	_	<u> </u>			_	_	_				_	<u> </u>	_	L_		┡
[50 N	<u></u>			<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	∟	<u> </u>	ļ				<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	L_	L
	Ц.	50	N	<u> </u>	L	L	L	l		<u> </u>]		100		Щ	<u> </u>	L	L_	L

Cla	Date										
						Γ					
۱ 🚃	Original					l					
Final	<u>.</u>										
"	િંઠ										
	1					L				L	
	51	Z									
	51 52	Z									
	53	z									
	54 55	N V					Г			Г	
	55	7				\vdash	Т		-	Т	
	56	Ė	\vdash		H	\vdash	Н			\vdash	
	56 57	-	-	\vdash	⊢	\vdash	<u> </u>			⊢	
	58	\vdash	\vdash		\vdash	⊢	\vdash			⊢	
	50	\perp	H	_	<u> </u>	 	H			⊢	
	59	<u> </u>		_		<u> </u>	<u> </u>			┞	
	60	Щ	<u> </u>	_	_	<u> </u>	L			<u> </u>	
	61	L	<u> </u>	_		匚			L	<u> </u>	
	62	L					L			L	
	62 63		L	L			L			L	
	64 65										
	65										
	66	Г	—		_	 				\vdash	
	67	Н	Г			\vdash	\vdash			\vdash	
-	68	Н	\vdash		\vdash	┢	┢		-	-	
	69	\vdash	\vdash		H	\vdash	\vdash			⊢	
	70	\vdash	-	-	-	-	-	_	\vdash	⊢	
	70 71 72 73 74 75 76 77	\vdash	\vdash	\vdash	-	\vdash		_	_	┝	
	70		\vdash		-	H	-		_	⊢	
	72	\vdash	\vdash	_	_	├	-			⊢	
	/3	_			_	<u> </u>	Ŀ			ļ	
	74					<u> </u>	Ш			ļ	
	75	Щ	L		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>			<u> </u>	
	76		L	<u> </u>		<u> </u>				<u> </u>	
	77					L					
L	78		L							L	
	78 79										
	80										
	81										
	81 82			Г	Г		Г			Г	
	83	П		Г	Г		Г				
	84	Т	\vdash	\vdash	Г		_	_	П	\vdash	
	85	Н	\vdash	\vdash			\vdash	_		\vdash	
_	86	\vdash	\vdash	 	 	\vdash	\vdash	\vdash		\vdash	
 	87	 	\vdash	\vdash	\vdash	┢	\vdash	\vdash		⊢	
	88	-	\vdash	\vdash	\vdash	-	\vdash	<u> </u>	-	-	
	00	├—	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	<u> </u>		⊢	
<u> </u>	89	<u> </u>	-	\vdash	\vdash	-	\vdash		\vdash	⊢	
-	90	\vdash	⊢-	⊢-	 —	├	\vdash	Ь		L	
	91	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	_	\vdash	<u> </u>	
<u></u>	92	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	_	\vdash	<u> </u>	Ш	_	
	93	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	_	<u> </u>	<u> </u>		\vdash	L	
<u></u>	94		<u> </u>			<u> </u>	L_		<u> </u>	L	
	95			L			Ĺ			L	
	96					L					
	97										
	98								Π		
	99					Γ					
	100						Γ		Г	Γ	

To To To To To To To To	Cla	aim	Date									
101 102 103 104 105 106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 149											\sqcap	
101 102 103 104 105 106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 149	<u> </u>	nal										
101 102 103 104 105 106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 149	Ë	gi										
101 102 103 104 105 106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 149	ш	õ										
102								_				
103 104 105 106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 149 149 149 149 149 149		101										
106		102										
106	,	103										
106		104										
106		105										
109 110 111 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 141 142 143 144 145 146 147 148 149		106		_								
109 110 111 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 141 142 143 144 145 146 147 148 149		107	-	$\overline{}$			_				H	
109 110 111 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 141 142 143 144 145 146 147 148 149		108								\vdash	\vdash	
112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 141 142 143 144 141 142 143 144 145 146 147 148 149		100		-	-	_	\vdash	\vdash		\vdash		
112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 141 142 143 144 141 142 143 144 145 146 147 148 149		110		_	_		\vdash	_	_			
112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 141 142 143 144 141 142 143 144 145 146 147 148 149		110	_							_	H	
116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 141 142 143 144 145 146 147 148		440	-	H	—			ابـــا		<u> </u>	\vdash	
116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 141 142 143 144 145 146 147 148		112	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>		\vdash	\vdash		L.	Ш	
116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 141 142 143 144 145 146 147 148		113	_		_					\vdash	Щ	
116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 141 142 143 144 145 146 147 148		114	<u> </u>	Ļ.	L.,	L.,	Ш	L_			Ш	
116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 141 142 143 144 145 146 147 148		115	_	$oxed{oxed}$	L	Щ.	_	Ш		_	Ш	
120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 144 1445 1440 1441 1442 1443 1444 1445 1446 147 148 149		116		$ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{eta}}}$	L			\Box			Ш	
120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 144 1445 1440 1441 1442 1443 1444 1445 1446 147 148 149		117	_					Ш		Ц.,	Щ	
120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 144 1445 1440 1441 1442 1443 1444 1445 1446 147 148 149		118			<u> </u>					Ш	Ш	
120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 144 1445 1440 1441 1442 1443 1444 1445 1446 147 148 149		119										
131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 141 142 143 144 145 146 147 148		120										
131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 141 142 143 144 145 146 147 148		121										
131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 141 142 143 144 145 146 147 148		122			_							
131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 141 142 143 144 145 146 147 148		123										
131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 141 142 143 144 145 146 147 148		124										
131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 141 142 143 144 145 146 147 148		125										
131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 141 142 143 144 145 146 147 148		126			_							
131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 141 142 143 144 145 146 147 148		127								L_	Ш	
131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 141 142 143 144 145 146 147 148		128										
131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 141 142 143 144 145 146 147 148		129	L_								Ш	
134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		130										
134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 144 145 146 147 148		131									Ш	
134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 144 145 146 147 148		132			Ш					<u> </u>	Ш	
134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 144 145 146 147 148		133	<u> </u>	\Box	<u> </u>		L	L_	<u> </u>	Щ.	Ш	
136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		134	L.	L.	L.,	L.	L	L			Ш	
136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		135			$oxed{oxed}$	Ш		Ш.		L_	Ш	
138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		136		L_	_	\Box		_		<u> </u>	Ш	
139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		137	L	L_		Ш	<u> </u>	<u> </u>		_	Ш	
141 142 143 144 145 146 147 148		138						$oxedsymbol{oxed}$		oxdot	Ш	
141 142 143 144 145 146 147 148		139			<u></u>	<u></u>		_		<u> </u>	Ш	
142 143 144 145 146 147 148 149										L.,	Ш	
143 144 145 146 147 148 149			L_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	L_	_		Ш	
144 145 146 147 148 149				<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	L_	<u> </u>	Ш	
145 146 147 148 149			_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	_	L	<u> </u>	Ш	
146 147 148 149			L	_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u>_</u>	<u> </u>		Ш	
147 148 149			<u> </u>	<u> </u>	L	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>		L	Ш	
148 149		146	<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>			L	_	Ш	
149			<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	L	L_	_		<u>L</u>	Ш	
			<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	L		Ш	
150			<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	L_	<u> </u>	_	$ldsymbol{f eta}$	\sqcup	
		150	<u> </u>	L	<u> </u>	L	L	l	L	<u> </u>	Ш	